Issue	Classification

_	Application No.	Applicant(s)	
	10/038,074	WAH, LUM KOK	
	Evaminer	Art Unit	
	Mark Voort	_	
	Your Work  FUR  Irene Cuda-Rosenbaum	3726	

ORIGINAL							CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS						CLASS													
<u>ح</u>	2,9	7	<u> </u>	(T)		ን 3	ΙĆ	75											
INTE	RNATIO	:: [:::::::. <del></del>	ASSIFIC			/ /													
<i>7</i> 1 –																			
6 3	<b>43</b> 1	P	/ کرر	vv															
			/																
			/													*****			
			/																
			· · · · · · · · · · · · /						***************************************										
											$\sim$								
	//	γ		$\sim$				Ivene Roscabyra								laime	۸۱۱۸۰	പ	
/	4.7	<b>7</b>	/	/ .						<b>L</b> .4	/ =	i i Ul	ai C	Idiiiis	AIIOW	eu.	0		
	∕∷(A,9SI Z	stapt/E	xamine	ט) נט	ate)	/	//				,	/,,	- / _ / /			~~			
//	[un]	all	M	1//	0/0	Phi	/				7	<i>ي د رو</i>	メレソ		Print	Claim/	s)	Prin	t Fig.
/ 1		structe	MALA	miner	Car.	17		(Prir	mary Exa	aminer)	7	(Date)			,	4 Ì			ı
/ //	77'	7				7										/			
					/														
٢٣٠	ĭ	renu	mpere		e san	ne orde		resen	ted by		cant	c	l'	<u> </u>	<u>]</u> T.			∐R	.1.47
<u>a</u>	Original		<u>a</u>	Original		<u>a</u>	Original		<u>a</u>	Original		<u>a</u>	Original	-	<u> </u>	Original		<u>m</u>	Original
Final	rig		Final	rig		Final	rigi		Final	rigi		Final	igi.		Final	rigi		Final	rigi
																			0
	1			31			61			91			121			151			181
<u> </u>	2			32			62			92			122			152			182
-	3	}		33			63			93			123	_		153			183
2	5			34 35			64 65			94 95			124 125	_		154 155		-	184
1	6			36		$\vdash$	66			96			126			156			185 186
17	7			37			67			97			127	-		157			187
6	8			38			68			98		-	128	<del>                                    </del>		158			188
1	9			39			69			99			129			159			189
8	10			40			70			100			130			160			190
10	11			41			71			101			131			161		_	191
10	12		<u> </u>	42			72			102			132			162			192
17	13 14			43			73	-		103		-	133			163			193
13	15			45			74 75			104 105	}		134 135		-	164 165			194 195
14	16			46			76		-	106			136	-		166		-	195
15	17			47			77			107	1		137	-		167			197
It	18			48			78			108			138			168		-	198
17	19		-	49			79			109			139	10		169			199
	20			50			80			110			140			170			200
18	21			51			81			111	ļ		141			171			201
19	22		<u> </u>	52			82			112			142	<u> </u>		172			202
20	23 24			53 54			83 84			113	}		143	<u> </u>	_	173			203
-	25			55		$\vdash$	85			114 115	}		144 145	<u> </u>	_	174 175		-	204
_	26			56			86	}		116	ŀ		146	$\vdash$		175			205 206
	27			57			87			117	}		147	$\vdash$	$\dashv$	177			207
	28			58			88			118			148		_	178			208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60	. 9		90			120			150			180			210

ISSUE CLASSIFICATION